

बिहार दारोगा

Mock Test – 8 (100MCQs)

By **Manjeet's Math Magic**

Subscribe our channel on YouTube: [ManjeetsMathMagic](https://www.youtube.com/ManjeetsMathMagic)

1. निम्न में से कौन सा कथन असत्य है?
- a) भौमिकीय दृष्टि से प्रायद्वीप क्षेत्र भारत का सबसे प्राचीन भाग है
 - b) हिमालय विश्व में सबसे नवीन वलित पर्वतों को प्रदर्शित करते हैं
 - c) भारत के पश्चिमी समुद्र तट का निर्माण नदियों के जमाव क्रिया द्वारा हुआ है
 - d) भारत में गोंडवाना शिलाओं में कोयले का वृहत्तम भंडार है
2. हिमालय की रचना समांतर वलय श्रेणियों से हुई है जिसमें से प्राचीनतम श्रेणी है-
- a) शिवालिक श्रेणी
 - b) निम्न हिमालय
 - c) बृहत हिमालय श्रेणी
 - d) धौलाधार श्रेणी
3. प्रसिद्ध गीत 'सारे जहां से अच्छा हिंदोस्तां हमारा' की रचना किसने की?
- a) साहिर लुधियानवी
 - b) सैयद अहमद खान
 - c) मोहम्मद इकबाल
 - d) बहादुर शाह जफर
4. विंध्य शैलों में निम्न में से किस के वृहद भंडार पाए जाते हैं?
- a) चूना पत्थर
 - b) बेसाल्ट
 - c) लिग्नाइट
 - d) लौह अयस्क
5. भारत के निम्नलिखित भौमिकीय शैल क्रमों में से किसमें लौह अयस्क का समृद्ध भंडार पाया जाता है?
- a) विंध्यन क्रम
 - b) कुडप्पा क्रम
 - c) गोंडवाना क्रम
 - d) धारवाड़ क्रम
6. भारत में सबसे पुराना तेल का भंडार कहां है?
- a) मुंबई हाई, महाराष्ट्र
 - b) अंकलेश्वर, गुजरात
 - c) नवगांव, गुजरात
 - d) डिगबोई, असम
7. भारत में सर्वप्रथम तेल / ऊर्जा संकट कब हुआ?
- a) 1950 और 1960 के दौरान
 - b) 1930 और 1940 के दौरान
 - c) 1990 और 2000 के दौरान
 - d) 1970 और 1980 के दौरान
8. कार्टजाइट कायांतरित होता है-
- a) चुना पत्थर से
 - b) ऑब्सिडियन से
 - c) बलुआ पत्थर से

d) शैल से

9. भारत में प्रचुर मात्रा में उपलब्ध महत्वपूर्ण नाभिकीय ईंधन है-

- a) यूरेनियम
- b) थोरियम
- c) इरीडियम
- d) प्लूटोनियम

10. निम्न में से कौन सा क्षेत्र ज्वारीय ऊर्जा उत्पादन का प्रमुख क्षेत्र है?

- a) बंगाल की खाड़ी
- b) मन्नार की खाड़ी
- c) खंभात की खाड़ी
- d) कच्छ की खाड़ी

11. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

- | संस्थान | स्थान |
|--|-------|
| a) भारतीय सब्जी अनुसंधान संस्थान - वाराणसी | |
| b) केंद्रीय उपोष्ण उद्यान अनुसंधान संस्थान - श्रीनगर | |
| c) भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान - लखनऊ | |
| d) भारतीय दलहन अनुसंधान संस्थान - कानपुर | |

12. निम्न में से किसका जन्म दिवस डॉक्टर्स डे के रूप में मनाया जाता है ?

- a) अंबेडकर
- b) विधान चंद्र राय
- c) जाकिर हुसैन
- d) सर्वपल्ली राधाकृष्णन

13. निम्न खेल एवं खिलाड़ियों की संख्या का कौन सा मिलान गलत है?

- a) जिम्नास्टिक - 8

b) वाटर पोलो - 7

c) वॉलीबॉल - 6

d) पोलो - 5

14. निम्नलिखित नृत्यों में से किस एक में एकल नृत्य होता है?

- a) भरतनाट्यम
- b) कुचिपुड़ी
- c) मोहिनीअट्टम
- d) ओडीसी

15. यूनेस्को ने किस तिथि को विश्व शिक्षक दिवस घोषित किया है ?

- a) 5 सितंबर
- b) 5 अक्टूबर
- c) 5 नवंबर
- d) 5 दिसंबर

16. भूमध्य रेखा गुजरती है-

- a) कैमरून से
- b) कोस्टारिका से
- c) केन्या से
- d) वेनेजुएला से

17. जब सूर्य की किरणें मकर रेखा पर लंबवत चमकती हैं तब भारत में निम्नांकित में से कौन सी घटना घटित होती है?

- a) उत्तर-पश्चिम भारत में उच्च वायुदाब विकसित होता है
- b) उत्तर-पश्चिम भारत में निम्न वायुदाब विकसित होता है
- c) उत्तर-पश्चिम भारत में वायुदाब में परिवर्तन नहीं होता
- d) उत्तर-पश्चिम भारत में तापमान बढ़ जाता है

18. निम्न में से सबसे छोटा महाद्वीप कौन है?

- a) अंटार्कटिका

- b) एशिया
- c) यूरोप
- d) ऑस्ट्रेलिया

19. अंधी घाटियां कहां पाई जाती हैं?

- a) कार्स्ट प्रदेश में
- b) शुष्क प्रदेश में
- c) हिमानी कृत प्रदेश में
- d) टुंड्रा प्रदेश में

20. पराना नदी पर निर्मित इतेपु बांध विश्व के सबसे बड़े बांधों में से एक है। निम्नलिखित देशों में से कौन से दो देशों की यह संयुक्त परियोजना है?

- a) ब्राजील तथा पेरू
- b) पराग्वे तथा इक्वेडोर
- c) ब्राजील तथा पराग्वे
- d) कोलंबिया तथा पराग्वे

21. निम्न में से किस देश के 50% से अधिक मक्का फॉल आर्मीवार्म नामक कीड़ा से बुरी तरह प्रभावित हुआ?

- a) भारत
- b) जापान
- c) ब्राज़ील
- d) श्रीलंका

22. IRCTC के सर्वेक्षण के अनुसार भारत की सबसे स्वच्छ रेल गाड़ी कौन है?

- a) पुणे-सिकंदराबाद शताब्दी
- b) दिल्ली - रांची राजधानी
- c) दिल्ली - हावड़ा दुरंतो
- d) None

23. किस राज्य में ग्रामीण क्षेत्रों के अपर प्राइमरी स्कूलों में बाल सभा अभियान का शुभारंभ किया गया है?

- a) उत्तर प्रदेश

- b) हरियाणा
- c) राजस्थान
- d) पंजाब

24. सरकारी कर्ज पर Status Report के अनुसार 2017-18 में राज्यों का कुल कर्ज था?

- a) GDP का 21%
- b) GDP का 22%
- c) GDP का 23%
- d) GDP का 24%

25. होम्योपैथिक विनियमन पर दूसरा विश्व समन्वित चिकित्सा फोरम सम्मेलन 23 जनवरी 2019 को कहां संपन्न हुआ?

- a) चंडीगढ़
- b) गोवा
- c) गांधीनगर
- d) राजकोट

26. भारत छोड़ो आंदोलन के समय भारत का प्रधान सेनापति कौन था?

- a) लॉर्ड वेवेल
- b) लॉर्ड लिनलिथगो
- c) लॉर्ड माउंटबेटन
- d) लॉर्ड मिंटो

27. 'करो या मरो' नारा निम्नलिखित आंदोलनों में से किसके साथ संबंधित है?

- a) स्वदेशी आंदोलन
- b) असहयोग आंदोलन
- c) सविनय अवज्ञा आंदोलन
- d) भारत छोड़ो आंदोलन

28. किस भारतीय राष्ट्रवादी नेता ने जर्मनी और ब्रिटेन के बीच युद्ध को ऐसे ईश्वर प्रदत्त अवसर के रूप में देखा जिसमें भारतीयों को उस स्थिति का अपने हित में लाभ उठाने का मौका मिला?

- a) सी. राजगोपालाचारी
- b) एम. ए. जिन्ना
- c) सुभाष चंद्र बोस
- d) जवाहरलाल नेहरू

29. अपनी किस कार्यकारिणी कमेटी में कांग्रेस ने भू-स्वामित्व को समाप्त करने की नीति अपनाई?

- a) कार्यकारिणी कमेटी 1937
- b) कार्यकारिणी कमेटी 1942
- c) कार्यकारिणी कमेटी 1945
- d) कार्यकारिणी कमेटी 1946

30. 1935 के अधिनियम के उपरांत, 1937 में हुए चुनाव में गठित कांग्रेस मंत्री मंडलों का कार्यकाल था?

- a) 20 माह
- b) 22 माह
- c) 24 माह
- d) 28 माह

31. 1921 के अहमदाबाद अधिवेशन में निम्नलिखित नेताओं में से किसने संपूर्ण स्वराज को कांग्रेस का लक्ष्य मानने का प्रस्ताव रखा ?

- a) अबुल कलाम आजाद
- b) हसरत मोहानी
- c) जवाहरलाल नेहरू
- d) मोहनदास करमचंद गांधी

32. स्वराज आम जनता के लिए होना चाहिए केवल वर्गों के लिए नहीं, के प्रसिद्ध सूत्र की घोषणा की-

- a) सी. आर. दास ने
- b) सी. राजगोपालाचारी ने
- c) मोतीलाल नेहरू ने
- d) गोपीनाथ साहा ने

33. जालियांवाला बाग हत्याकांड के लिए जिम्मेदार ओ 'डायर को निम्न में से किसने मार डाला?

- a) पृथ्वीसिंह आजाद
- b) सरदार किशन सिंह
- c) उधम सिंह
- d) सोहन सिंह जोश

34. किसके समय से मराठा राजा नाचीज हो गया और पेशवा वास्तविक शासक?

- a) बालाजी विश्वनाथ
- b) बाजीराव प्रथम
- c) बालाजी बाजीराव
- d) माधव राव प्रथम

35. निम्न में से किस सिख गुरु ने खालसा पंथ की स्थापना की थी?

- a) गुरु गोविंद सिंह
- b) गुरु तेगबहादुर
- c) गुरु अर्जुन देव
- d) गुरु नानक देव

36. 2018 में सर्वाधिक एफडीआई किस देश में हुआ?

- a) अमेरिका
- b) चीन
- c) हांगकांग
- d) सिंगापुर

37. भारत अपनी पहली मानव युक्त अंतरिक्ष उड़ान हेतु गगनयान परियोजना के लिए किस देश से सहायता प्राप्त कर रहा है?

- a) रूस
- b) फ्रांस
- c) इजरायल
- d) अमेरिका

38. अमेरिका राष्ट्रपति ट्रंप ने किस देश के खिलाफ सैन्य कार्रवाई का आदेश जून 2019 में दिया तथा शीघ्र ही वापस ले लिया?

- a) पाकिस्तान
- b) अफगानिस्तान
- c) ईरान
- d) इराक

39. निम्न में से कौन सा सोशल साइट अपनी नई क्रिप्टोकॉरेसी लिब्रा लाने जा रहा है ?

- a) व्हाट्सएप
- b) फेसबुक
- c) इंस्टाग्राम
- d) ट्विटर

40. आरबीआई ने NEFT और RTGS के लिए वसूले जानेवाले शुल्क को किस तिथि से समाप्त कर दिया है ?

- a) 1 अप्रैल 2019
- b) 1 मई 2019
- c) 1 जून 2019
- d) 1 जुलाई 2019

41. अकबर के शासन काल में दक्कन में निम्न पद्धतियों में से कौन सा भू-राजस्व वसूली का प्रचलित आधार था?

- a) कनकूट
- b) हल की संख्या
- c) जब्त
- d) गल्लाबखशी

42. जिस मध्यकालीन भारतीय लेखक ने अमेरिका की खोज का उल्लेख किया है, वह है-

- a) मलिक मोहम्मद जायसी
- b) अमीर खुसरो
- c) रसखान
- d) अबुल फजल

43. सल्तनत काल के अधिकांश अमीर एवं सुल्तान किस वर्ग के थे?

- a) तुर्क
- b) मंगोल
- c) तातार
- d) अरब

44. विजयनगर के किस शासक ने चीन के सम्राट के पास अपना राजदूत भेजा?

- a) हरिहर प्रथम
- b) बुक्का प्रथम
- c) कृष्णदेव राय
- d) सालुव नरसिंह

45. व्हेन सांग किसके शासनकाल में भारत आया था ?

- a) चंद्रगुप्त द्वितीय
- b) सम्राट हर्ष
- c) चंद्रगुप्त मौर्य
- d) चंद्रगुप्त प्रथम

46. 'द डिसेंट ऑफ मैन' किसकी रचना है ?

- a) चार्ल्स डार्विन
- b) कार्ल मार्क्स
- c) हीगल
- d) रूसो

47. कबीर पुरस्कार किस क्षेत्र में दिया जाता है?

- a) गरीबी उन्मूलन
- b) अस्पृश्यता उन्मूलन
- c) सामाजिक सद्भाव
- d) साहित्य

48. कस्तूरी मृग के संरक्षण के लिए कौन सा राष्ट्रीय उद्यान प्रसिद्ध है ?

- a) सैडल पीक
- b) फूलों की घाटी
- c) कंचनजंगा

- d) सिमलीपाल
49. निम्न में से कौन सा मिलान गलत है?
- a) आस्ट्रेलियन ओपन - 1895
- b) फ्रेंच ओपन - 1891
- c) बिम्बल्डन - 1877
- d) यूएस ओपन 1881
50. निम्न में से कौन सा मिलान गलत है?
- a) एशियाटिक सोसायटी - 1784
- b) भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण - 1845
- c) भारतीय मानव विज्ञान सर्वेक्षण - 1845
- d) भारतीय राष्ट्रीय अभिलेखागार - 1881
51. नर्मदा नदी पर सम्राट हर्ष के दक्षिणावर्ती अग्रगमन को रोका-
- a) पुलकेशिन प्रथम ने
- b) पुलकेशिन द्वितीय ने
- c) विक्रमादित्य प्रथम ने
- d) विक्रमादित्य द्वितीय ने
52. न्याय दर्शन के संस्थापक थे -
- a) कपिल
- b) कनाद
- c) गौतम
- d) जैमिनी
53. सती प्रथा का प्रथम अभिलेखित साक्ष्य प्राप्त हुआ है?
- a) एरन से
- b) जूनागढ़ से
- c) मंदसौर से
- d) सांची से
54. इनमें से किस आयुर्वेदाचार्य ने तक्षशिला विश्वविद्यालय में शिक्षा प्राप्त की थी ?
- a) सुश्रुत
- b) वाग्भट्ट
- c) चरक
- d) जीवक
55. भारत का सबसे बड़ा हड़प्पन पुरास्थल है -
- a) आलमगीरपुर
- b) कालीबंगा
- c) लोथल
- d) राखीगढ़ी
56. जिस समिति की अनुशंसा पर देश में 'पंचायती राज' लागू किया गया, उसके प्रमुख थे-
- a) जीवराज मेहता
- b) बलवंत राय मेहता
- c) श्रीमन्नारायण
- d) जगजीवन राम
57. दिनेश गोस्वामी समिति का संबंध था-
- a) बैंकों के राष्ट्रीयकरण की समाप्ति से
- b) निर्वाचन सुधारों से
- c) पूर्वोत्तर में उपद्रव समाप्त करने के उपायों से
- d) चकमा समस्या से
58. भारत में राष्ट्रीय विकास परिषद कब गठित की गई थी?
- a) 26 जनवरी 1950 को
- b) 2 अक्टूबर 1950 को
- c) 6 अगस्त 1951 को
- d) 6 अगस्त 1952 को
59. योजना आयोग का अंत किस प्रधानमंत्री ने किया?
- a) नरेंद्र मोदी
- b) मोरारजी देसाई

- c) अटल बिहारी वाजपेई
d) आई. के. गुजराल
60. भारत में चलित न्यायालय (मोबाइल कोर्ट) इसका मानसपुत्र है-
- a) न्यायमूर्ति भगवती
b) श्री राजीव गांधी
c) डॉक्टर ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
d) श्रीमती प्रतिभा पाटिल
61. भारत में कौन एकमात्र राज्य है "जहां सामान्य (कॉमन) सिविल कोड" लागू है?
- a) जम्मू एवं कश्मीर
b) मिजोरम
c) नागालैंड
d) गोवा
62. राज्य विधानसभा में कोई भी धन विधेयक पूरःस्थापित नहीं किया जा सकता है, बगैर-
- a) संसद की संस्तुति के
b) राज्य के राज्यपाल की संस्तुति से
c) भारत के राष्ट्रपति की संस्तुति से
d) मंत्रियों की विशेष समिति की संस्तुति से
63. भारत के नीचे दिए गए न्यायालयों में से किसे/किन्हें अभिलेख न्यायालय माना जाता है ?
- a) केवल उच्च न्यायालयों को
b) केवल उच्चतम न्यायालय को
c) उच्च न्यायालयों एवं उच्चतम न्यायालय को
d) जनपद न्यायालयों को
64. भारत के सर्वोच्च न्यायालय के कार्यवाहक मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति करता है-
- a) सर्वोच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश
b) प्रधानमंत्री
c) राष्ट्रपति
d) विधि मंत्री
65. लोक लेखा समिति अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत करती है?
- a) नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक को
b) लोकसभा के स्पीकर को
c) संसदीय मामलों के मंत्री को
d) भारत के राष्ट्रपति को
66. फीफा का महिलाओं का विश्व कप 2019 में कहां हुआ?
- a) कनाडा
b) फ्रांस
c) अमेरिका
d) जापान
67. चीन के सबसे बड़े बैंकों में से एक Bank of China ने भारत ने अपनी पहली शाखा कहां खोला है?
- a) दिल्ली
b) मुंबई
c) कोलकाता
d) चेन्नई
68. निम्न भारतीयों में से किसे American Philosophical Society का सदस्य चुना गया?
- a) अमर्त्य सेन
b) सुमित सरकार
c) रोमिला थापर
d) रामचंद्र गुहा
69. यूरोप का पहला अंडर वाटर रेस्टोरेंट 'अंदर' किस देश में आरंभ किया गया है?
- a) स्वीडन
b) नॉर्वे
c) फिनलैंड
d) डेनमार्क

70. किस राज्य ने जल की उपलब्धता सुनिश्चित करने के लिए 'जल का अधिकार' लागू करने की घोषणा की है?

- a) छत्तीसगढ़
- b) तेलंगाना
- c) बिहार
- d) मध्य प्रदेश

71. पाइरोमीटर किसके मापन में प्रयोग किया जाता है?

- a) वायुमंडली दाब के
- b) आर्द्रता के
- c) उच्च ताप के
- d) घनत्व के

72. ताप बढ़ने के साथ द्रव की श्यानता-

- a) बढ़ती है
- b) घटती है
- c) अपरिवर्तित रहती है
- d) द्रव की प्रकृति के अनुसार बढ़ या घट सकती है

73. प्रकाश विकिरणों की प्रकृति होती है-

- a) तरंग के समान
- b) कण के समान
- c) तरंग एवं कण दोनों पर समान
- d) तरंग एवं कण किसी के समान नहीं

74. इंद्रधनुष के दोनों सीमांत वर्णपट्ट होते हैं-

- a) नीले और नारंगी
- b) हरा और लाल
- c) पीला और हरा
- d) बैंगनी और लाल

75. पसीने का मुख्य उपयोग है-

- a) शरीर के ताप नियंत्रित रखने में

- b) शरीर में जल की मात्रा संतुलित रखने में
- c) शरीर में विष पदार्थ निकालने में
- d) त्वचा के छिद्र से गंदगी दूर रखने में

76. परमाणु नाभिक के अवयव हैं-

- a) इलेक्ट्रॉन और प्रोटोन
- b) इलेक्ट्रॉन और न्यूट्रॉन
- c) प्रोटॉन और न्यूट्रॉन
- d) प्रोटॉन, न्यूट्रॉन और इलेक्ट्रॉन

77. निम्न में से कौन सा रासायनिक परिवर्तन का उदाहरण है?

- a) ग्लिज़रिन से गुजरने पर श्वेत प्रकाश का साथ वर्ण रंगों में विभक्त होना
- b) सब्जियों को पकाने पर उसका मुलायम हो जाना
- c) सानी हुई मिट्टी के सूखने पर भंगुर हो जाना
- d) नमक का पानी में घुलना

78. एल्युमीनियम बनाने के लिए कौन से मुख्य खनिज का प्रयोग होता है?

- a) हेमाटाइट
- b) लिग्नाइट
- c) बॉक्साइट
- d) मैग्नेटाइट

79. भारी मशीनों के उपयोग के लिए स्नेहक कौन सा है?

- a) बॉक्साइट
- b) फास्फोरस
- c) ग्रेफाइट
- d) सिलिकॉन आयल

80. वनस्पति तेलों के हाइड्रोजनीकरण में निम्नलिखित में से किस उत्प्रेरक का उपयोग किया जाता है?

- a) जस्ता

- b) प्लैटिनम
- c) निकेल
- d) लौह

81. यदि राजकोषीय घाटे से ब्याज भुगतान घटा दिया जाए तो क्या प्राप्त होता है ?

- a) प्राथमिक घाटा
- b) बजट घाटा
- c) राजस्व घाटा
- d) इनमें से कोई नहीं

82. भारत में बैंकों द्वारा प्राथमिक क्षेत्र से तात्पर्य किसको ऋण देने से है?

- a) कृषि
- b) लघु (माइक्रो) एवं छोटे उधम
- c) दुर्बल वर्ग
- d) उपयुक्त सभी

83. भारत में उपभोक्ता मूल्य सूचकांक आधारित मुद्रास्फीति के आंकड़े प्रति माह किसके द्वारा जारी किया जाता है ?

- a) नीति आयोग
- b) वित्त मंत्रालय
- c) वित्त आयोग
- d) सांख्यिकी एवं कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय

84. RBI के पास विभिन्न व्यावसायिक बैंकों की कुल जमा एवं आरक्षित राशि का निर्धारित भाग क्या कहलाता है ?

- a) भुगतान संतुलन
- b) बैंक गारंटी
- c) अमानत राशि
- d) नगद आरक्षित अनुपात

85. निम्नलिखित में से कौन सा कर पंचायत द्वारा लगाया एवं संग्रहित किया जाता है ?

- a) उत्पाद शुल्क
- b) बिक्री कर
- c) सीमा शुल्क
- d) मेलों पर कर

86. पशुओं विशेषता दुधारू-गो के अनुपूरक भोजन के रूप में प्रयुक्त जैव उर्वरक कौन सा है?

- a) अजोस्पाइजरीलियन
- b) एजोला
- c) एजोटोबेक्टर
- d) राइजोबियम

87. निम्नलिखित में से कौन से सूक्ष्मजीवी, जैव उर्वरक के रूप में प्रयोग होते हैं?

- a) सायनोबैक्टीरिया
- b) प्रोटोजोआ
- c) विषाणु
- d) जीवाणु

88. निम्नलिखित में से कौन मानव शरीर की सबसे छोटी हड्डी है?

- a) वोमर
- b) स्टेपीज
- c) मैलियस
- d) इंकस

89. निम्नलिखित में से कौन सा लवण मानव हड्डियों में सर्वाधिक मात्रा में पाया जाता है?

- a) मैग्नेशियम क्लोराइड
- b) कैल्शियम कार्बोनेट
- c) कैल्शियम फास्फेट
- d) सोडियम क्लोराइड

90. दांतों पर जमीं परतें बनी रहती है-

- a) केवल भोजन के कणों से
- b) भोजन के कण और थूक से

- c) भोजन के कण, थूक और मुख-अम्लों से
d) भोजन के कण, थूक, मुख-अम्ल और बैक्टीरिया से
91. स्वतंत्र व्यापार क्षेत्र उसे कहते हैं जहां-
a) बिना नियंत्रण के व्यापार होता है
b) कोई उद्यमी अपने उद्योग प्रारंभ करने के लिए स्वतंत्र है
c) उद्यमियों को आवसंरचनात्मक सुविधाएं सरकार द्वारा निशुल्क प्रदान की जाती है
d) उद्योग उत्पादन क्षेत्र से मुक्त है तथा वे निर्यात के लिए उत्पादन करते हैं
92. देश में 22वे एम्स की स्थापना किस राज्य में किसे किए जाने की घोषणा बजट जून 2019 - 20 में की गई है ?
a) बिहार
b) हरियाणा
c) राजस्थान
d) गुजरात
93. विशेष आर्थिक क्षेत्र (SEZ) नीति घोषित की गई थी -
a) अप्रैल 2000 में
b) अप्रैल 2001 में
c) अप्रैल 2002 में
d) अप्रैल 2003 में
94. भारत निम्न में से किस का सदस्य नहीं है ?
a) जी - 15
b) UNO
c) कॉमनवेल्थ
d) इनमें से कोई नहीं
95. एंटीपोर्ट व्यापार से क्या तात्पर्य है ?
a) निर्यात व्यापार
b) आयात व्यापार
c) तटीय व्यापार
d) निर्यात के लिए आयात की गई वस्तुएं
96. हाल ही में किस एक राज्य में बीटी कॉटन की अधिकतम रूप से खेती किए जाने का किसानों द्वारा व्यापक विरोध प्रदर्शन किया गया?
a) पंजाब
b) बिहार
c) उत्तर प्रदेश
d) महाराष्ट्र
97. जून 2019 में किस राज्य में एशियाटिक गोल्डन कैट 6 रंगों में खोजी गई है?
a) आंध्र प्रदेश
b) झारखंड
c) अरुणाचल प्रदेश
d) ओडिशा
98. 15 जून 2019 को बिश्केक घोषणा पत्र निम्न में से किससे संबंधित है?
a) एपेक सम्मेलन से
b) शिखर सम्मेलन से
c) G-20 आसियान सम्मेलन से
d) शंघाई सहयोग संगठन सम्मेलन से
99. प्रधानमंत्री किसान पेंशन योजना का लाभ उठाने के लिए किसानों को प्रति माह कितनी राशि का अंशदान करना होगा?
a) ₹100
b) ₹200
c) ₹400
d) ₹500
100. हाल ही में किस राज्य के किरांदुल लौह अयस्क खान में उत्खनन का वहां के आदिवासियों ने धार्मिक आस्था के कारण विरोध किया?
a) झारखंड

- b) छत्तीसगढ़
c) उड़ीसा
d) राजस्थान

Answers:

1. C
2. C
3. C
4. A
5. D
6. D
7. D
8. C
9. B
10. C
11. B
12. B
13. D
14. C
15. B
16. C
17. A
18. D
19. A
20. C
21. D
22. A
23. C
24. D
25. B
26. A
27. D
28. C
29. A
30. D

C
B
B
D
C
B
C
A
D
A
C
D
C
D
B
A
D
C
A
D

31. B
32. A
33. C
34. C
35. A
36. A
37. A/B
38. C
39. B
40. D
41. B
42. D
43. A
44. B
45. B
46. A
47. C
48. B
49. A
50. C
51. B
52. C
53. A
54. C/D
55. D
56. B
57. B
58. D
59. A
60. C
61. D
62. B
63. C
64. C
65. B
66. B
67. B

68. C
69. B
70. D
71. C
72. B
73. C
74. D
75. A
76. C
77. B
78. C
79. C
80. C
81. B
82. D
83. D
84. D
85. D
86. B
87. A
88. B
89. C
90. D
91. D
92. B
93. A
94. D
95. D
96. D
97. C
98. D
99. A
100. B

Manjeet's Math Magic

Manjeet's Math Magic